

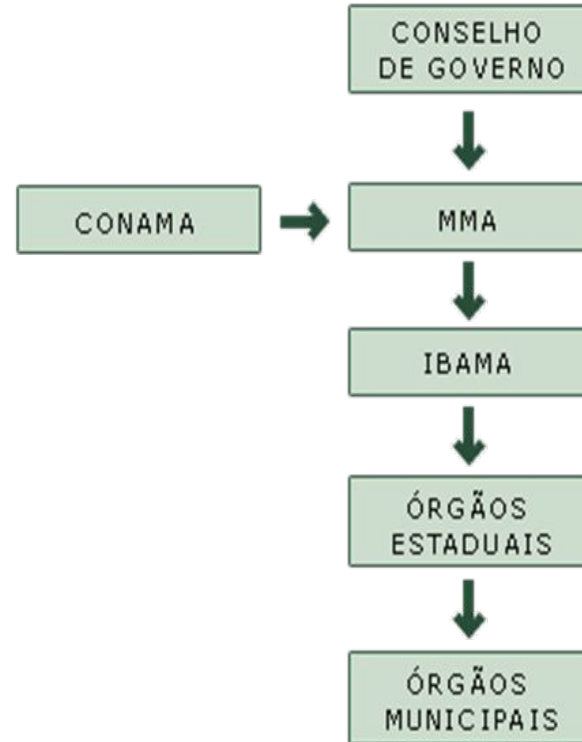


CNPJ: 27767684000108

SOLUÇÕES PARA ENGENHARIA AMBIENTAL

5 anos de experiência com
projetos feitos em todo brasil

Lei da Política Nacional de Meio Ambiente (Lei 6 938/81)



SERVIÇOS DE:

ANÁLISE DE DADOS E
GEOPROCESSAMENTO

Composição de mapas com ênfase na
agilidade e precisão.

Diversas ferramentas usadas de CAD, GIS,
BIM e modelagem 3D

Para trabalhos de estudos e projetos
ambientais

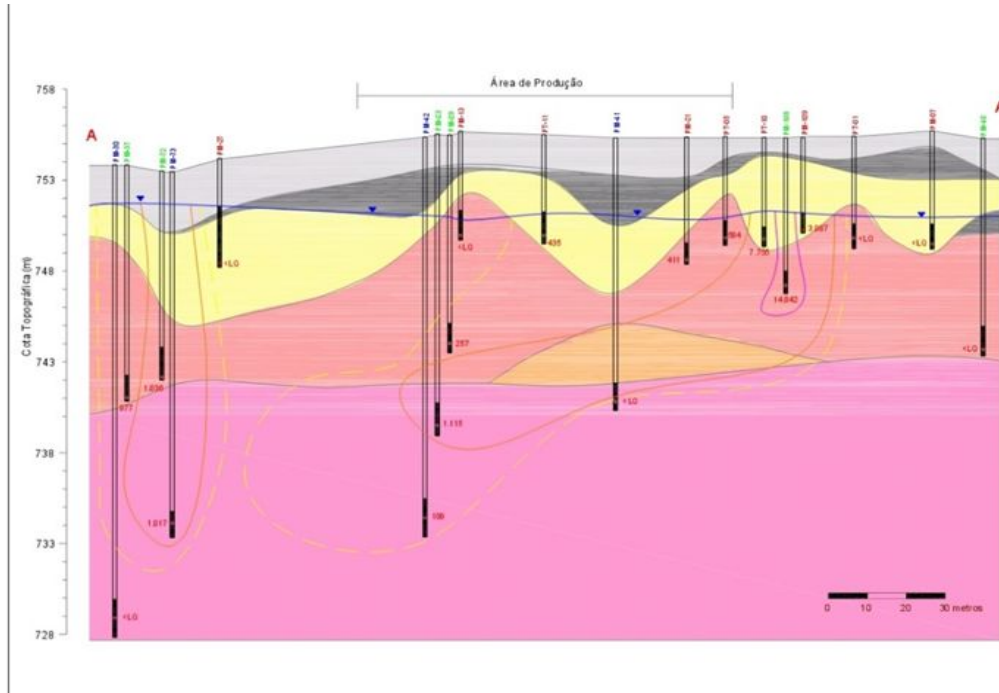
NAS PERSPECTIVAS DE:

Cortes Verticais
Planta Baixa

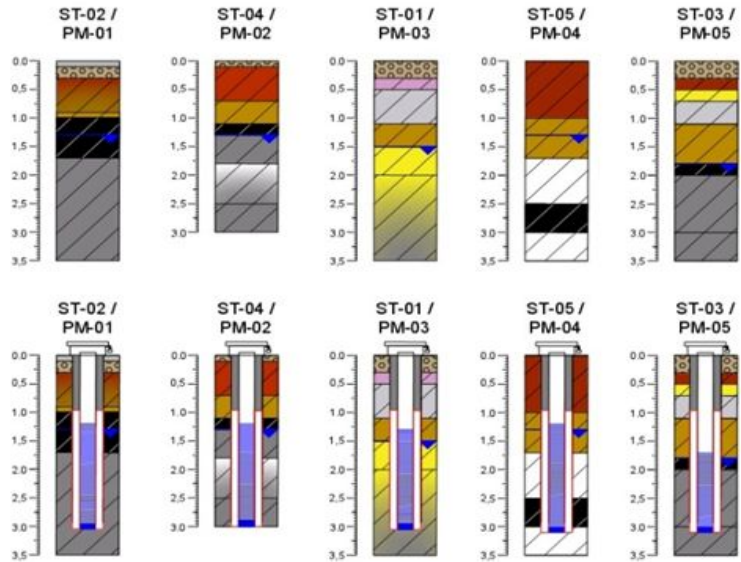
COM ILUSTRAÇÕES DE:

- Hidrogeologia
- Pedologia
- Geografia
- Localização de áreas
- Sondagens
- Mecânica dos solo
- Litoestratigrafia
- Litologia
- Planialtimetria
- Fluxogramas
- Potenciométricos
- Zonas APP

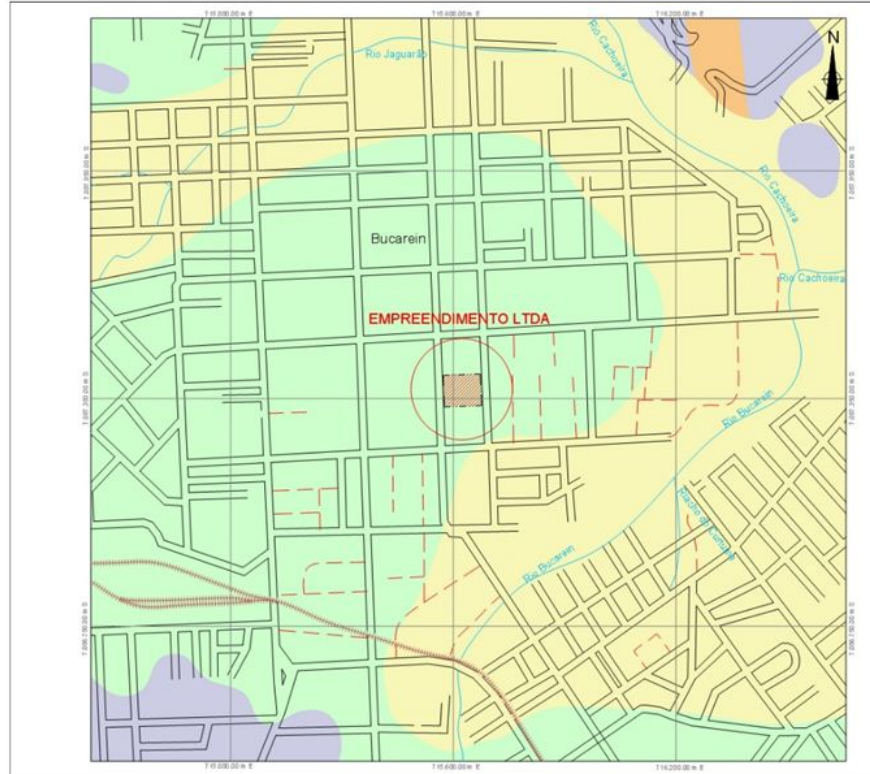
CORTES VERTICAIS



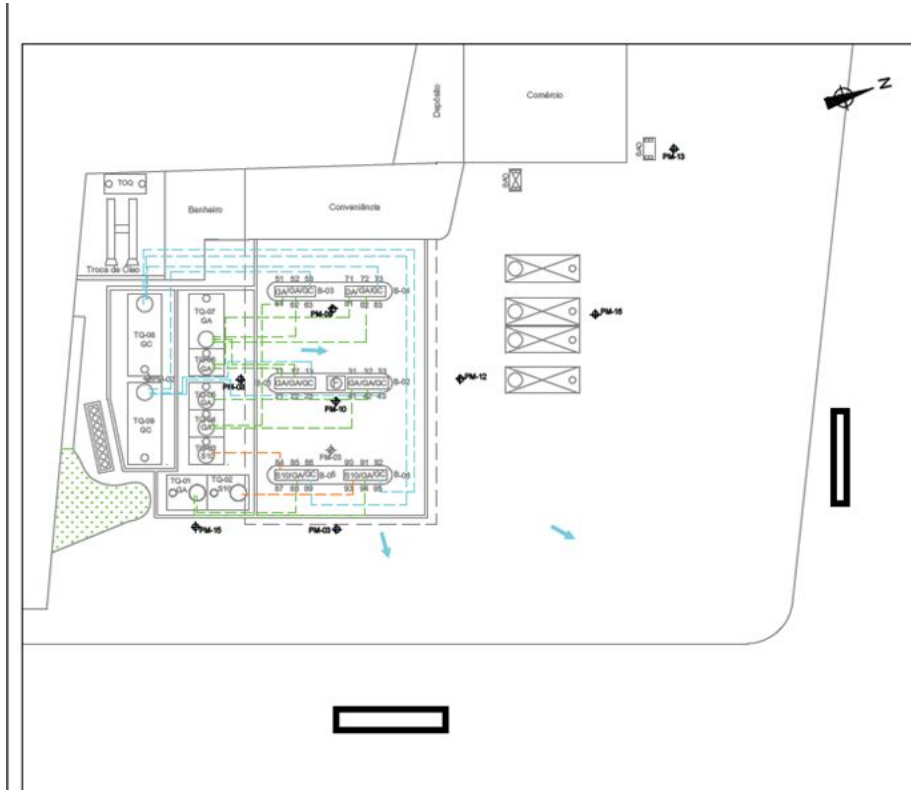
CORTES VERTICAIS



PLANTA BAIXA



PLANTA BAIXA



Análise de Informações e Dados

Geoespaciais

Geodésicos

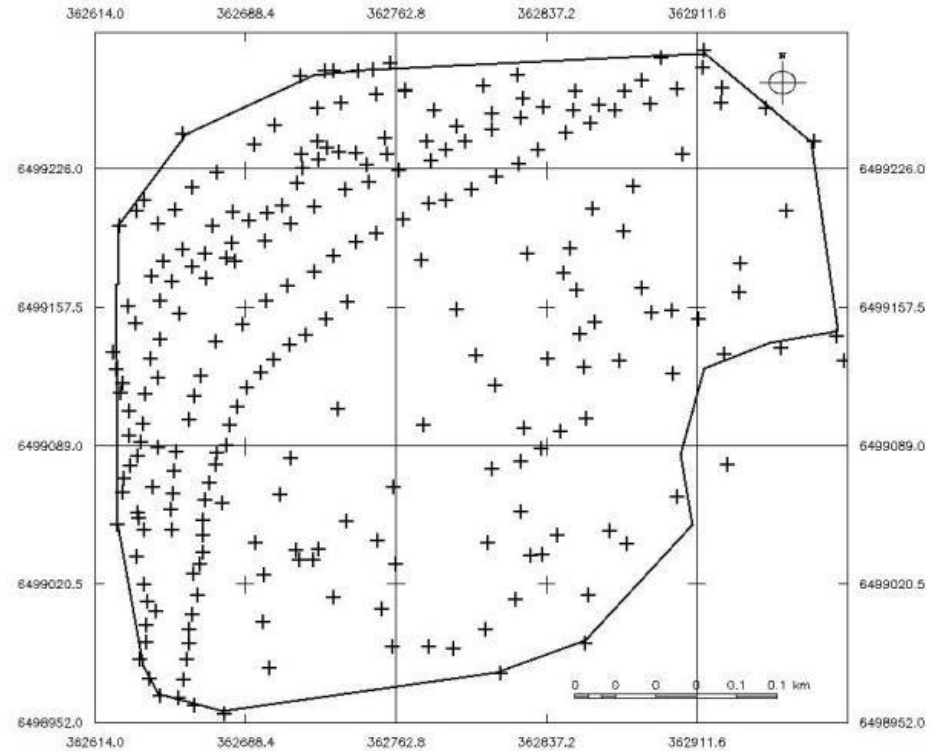
Territoriais

Topográficos

Infraestruturais

A partir de:

DADOS TOPOGRÁFICOS DIGITAIS



MEMORIAL DESCRITIVO

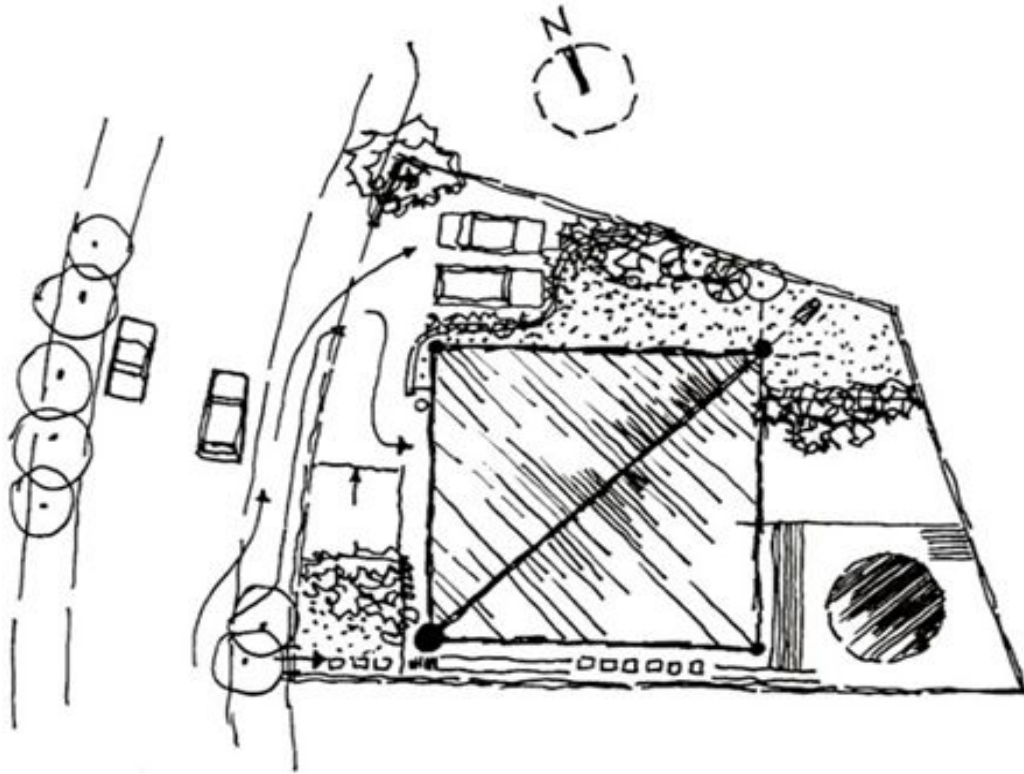
14. Descrição:

Gleba:

A referida gleba está Geo-referenciada no Sistema Geodésico Brasileiro, com coordenadas Plano Retangulares Relativas Sistema **U T M** - Datum **SIRGAS2000**, referentes ao meridiano central **45°00'** cuja descrição se inicia no vértice **DPL-M-0642** de coordenada **Este (X) 262.287,41 m** e **Norte (Y) 7.562.513,80 m**, assinalado em planta anexa como segue:

Do vértice **DPL-M-0642** segue até o vértice **DPL-M-0643**, de coordenada **U T M E= 262.347,89 m** e **N= 7.562.494,68 m**, no azimute de **107°32'38"**, na extensão de **63,43 m**; Do vértice **DPL-M-0643** segue até o vértice **DPL-M-0644**, de coordenada **U T M E= 262.662,91 m** e **N= 7.562.391,91 m**, no azimute de **108°04'03"**, na extensão de **331,36 m**; Do vértice **DPL-M-0644** segue até o vértice **DPL-M-0645**, de coordenada **U T M E= 262.812,23 m** e **N= 7.562.339,42 m**, no azimute de **109°22'10"**, na extensão de **158,28 m**; Do vértice **DPL-M-0645** segue até o vértice **DPL-M-0646**, de coordenada **U T M E= 262.815,77 m** e **N= 7.562.332,88 m**, no azimute de **151°31'47"**, na extensão de **7,43 m**; Do vértice **DPL-M-0646** segue até o vértice **DPL-P-1742**, de coordenada **U T M E= 262.757,32 m** e **N= 7.562.322,22 m**, no azimute de **259°39'33"**, na extensão de **59,42 m**; Do vértice **DPL-P-1742** segue até o vértice **DPL-P-1743**, de coordenada **U T M E= 262.692,73 m** e **N= 7.562.328,26 m**, no azimute de **275°20'47"**, na extensão de **64,87 m**; Do vértice **DPL-P-1743** segue até o vértice **DPL-P-1744**, de coordenada **U T M E= 262.664,23 m** e **N= 7.562.321,71 m**, no azimute de **257°03'12"**, na extensão de **29,25 m**; Do vértice **DPL-P-1744** segue até o vértice **DPL-P-1745**, de coordenada **U T M E= 262.655,86 m** e **N= 7.562.315,46 m**, no azimute de **233°15'07"**, na extensão de **10,45 m**; Do vértice **DPL-P-1745** segue até o vértice **DPL-P-1746**, de coordenada **U T M E= 262.651,15 m** e **N= 7.562.298,56 m**, no azimute de **195°33'56"**, na extensão de **17,55 m**; Do vértice **DPL-P-1746** segue até o vértice **DPL-P-1747**, de coordenada **U T M E= 262.652,20 m** e **N= 7.562.287,77 m**, no azimute de **174°25'49"**, na extensão de **10,84 m**; Do vértice **DPL-P-1747** segue até o vértice **DPL-P-1748**, de coordenada **U T M E= 262.667,48 m** e **N= 7.562.271,69 m**, no azimute de **136°28'10"**, na extensão de **22,18 m**; Do vértice **DPL-P-1748** segue até o vértice **DPL-P-1749**, de coordenada **U T M E= 262.707,76 m** e **N= 7.562.254,36 m**, no azimute de **113°16'49"**, na extensão de **43,85 m**; Do vértice **DPL-P-1749** segue até o vértice **DPL-P-1750**, de coordenada **U T M E= 262.729,19 m** e **N= 7.562.264,19 m**, no azimute de **65°21'17"**, na extensão de **23,57 m**; Do vértice **DPL-P-1750** segue até o vértice **DPL-P-1751**, de coordenada **U T M E= 262.742,03 m** e **N= 7.562.260,91 m**, no azimute de **104°20'25"**, na extensão de **13,26 m**; Do vértice **DPL-P-1751** segue até o vértice **DPL-P-1752**, de coordenada **U T M E= 262.746,61 m** e **N= 7.562.246,39 m**, no azimute de **162°29'30"**, na extensão de **15,22 m**; Do vértice **DPL-P-1752** segue até o vértice

CROQUIS



IMAGENS DE SATÉLITE



AGRADEÇO A
ATENÇÃO!

SE TIVER INTERESSE

ENTRE EM:

CONTATO

be.me.prv@gmail.com

(51) 9 81894010

[linkedin.com/in/bernardosorribasmezzomo/](https://www.linkedin.com/in/bernardosorribasmezzomo/)

